

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

مقایسه ی دسموپرسین اینترانازال با استامینوفن داخل وریدی در کنترل درد رنال کولیک

چکیده پروتکل

چکیده

رنال کولیک یکی از علل اصلی مراجعه ی بیماران با دردر به اورژانس است و کنترل در آن یکی از وظایف هر متخصص اورژانس م باشد. شواهدی وجود دارد که دسموپرسین اینترانازال در کنترل درد رنال کولیک موثر است؛ اگرچه مطالعاتی که تا کنون انجام شده محدودیت هایی داشته اند از جمله کوچک بودن حجم نمونه. در مطالعه ی حاضر تصمیم داریم تاثیر دسموپرسین اینترانازال را با استامینوفن داخل وریدی در کنترل درد رنال کولیک مقایسه کنیم. 300 بیمار که با تشخیص اولیه رنال کولیک در اورژانس بیمارستانهای رسول اکرم و سینا پذیرش شده اند به صورت تصادفی به دو گروه تقسیم می شوند. یک گروه 40 میلی گرم دسموپرسین اینترانازال دریافت می کنند و گروه دیگر 15 میلی گرم بر کیلوگرم استامینوفن وریدی ماکزیمم دوز 1000 میلی گرم. شدت درد بیماران در دقایق 0,15,30 و 60 توسط یک مقیاس چشمی که خطی 10 سانتیمتری است و در آن 0 معنی بدون درد دارد و 10 حداکثر درد است سنجیده می شود. اگر بعد از 30 دقیقه درد کنترل نشود از مورفین وریدی تا کنترل درد استفاده می شود. میانگین شدت درد در زمان های مشخص شده و میزان مورفین مصرف شده در دو گروه با هم مقایسه می شود. بعد از 24 ساعت و سپس یک هفته بیماران از نظر هرگونه موربیدیتی احتمالی و دفع سنگ ارزیابی و مقایسه می شوند.

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

9233 6653 21 98+

آدرس ایمیل

h-basirghafouri@tums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی تهران

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

19-03-2012, 1390/12/29

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

22-05-2013, 1392/03/01

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه ی دسموپرسین اینترانازال با استامینوفن داخل وریدی در کنترل درد رنال کولیک

عنوان عمومی کارآزمایی

اثر دسموپرسین اینترانازال در کنترل درد رنال کولیک

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط ورود: بیمارانی که با تشخیص اولیه رنال کولیک تحت درمان قرار می گیرند شرایط خروج: بیمارانی که تشخیص دیگری جز رنال کولیک برای ایشان اثبات می شود؛ مصرف مسکن تا 4 ساعت قبل از پذیرش در اورژانس؛ اعتیاد به مخدر؛ هر گونه بیماری کلیوی کبدی و یا عفونی؛ بارداری.

سن

از سن 15 ساله تا سن 60 ساله

جنسیت

هر دو

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT2012101510017N4

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 29-04-2013, 1392/02/09

زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

29-04-2013, 1392/02/09

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

حامد بصیر غفوری

نام سازمان / نهاد

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 300

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

کور نشده است

توصیف نحوه کور سازی

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

مورتالیتی و موربیدیتی نهایی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

24 ساعت بعد و یک هفته بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

تماس تلفنی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه کنترل: تجویز منفرد استامینوفن وریدی به میزان 15 میلی گرم به

ازای هر کیلوگرم از وزن بیمار، حداکثر 1000 میلی گرم

طبقه بندی

درمانی - داروها

2

شرح مداخله

گروه مداخله: تجویز منفرد داخل بینی داروی دسموپرسین به صورت

اسپری به میزان 40 مایکرو گرم

طبقه بندی

درمانی - داروها

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان سینا

نام کامل فرد مسوول

حامد بصیر غفوری

آدرس خیابان

میدان حسن آباد

شهر

تهران

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام کامل فرد مسوول

دکتر شاهین آخوندزاده

آدرس خیابان

بلوار کشاورز، خیابان پورسینا، دانشکده پزشکی، طبقه اول، اطاق

303

شهر

تهران

ردیف بودجه

کد بودجه

آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟

بلی

شرح

رنال کولیک

کد ICD-10

N23

توصیف کد ICD-10

Unspecified renal colic

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

شدت درد

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله و 15 و 30 و 60 دقیقه بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

visual analog pain scale

شهر
تهران
کد پستی
تلفن
+98 21 6652 5327
فکس
ایمیل
h-basirghafouri@tums.ac.ir
آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی تهران
نام کامل فرد مسوول
دکتر حامد بصیر غفوری
موقعیت شغلی
متخصص طب اورژانس
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
خیابان ستارخان، خیابان نیایش، بیمارستان رسول اکرم، بخش
اورژانس
شهر
تهران
کد پستی
تلفن
+98 21 6641 8466
فکس
ایمیل
h-basirghafouri@tums.ac.ir
آدرس صفحه وب

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)
خالی
پروتکل مطالعه
خالی
نقشه آنالیز آماری
خالی
فرم رضایتنامه آگاهانه
خالی
گزارش مطالعه بالینی
خالی
کدهای استفاده شده در آنالیز
خالی
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)
خالی

عنوان منبع مالی
دانشگاه علوم پزشکی تهران
درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع
100
بخش عمومی یا خصوصی
خالی
مبدأ اعتبار از داخل یا خارج کشور
خالی
طبقه بندی منابع اعتبار خارجی
خالی
کشور مبدأ
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
خالی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشکده پزشکی
نام کامل فرد مسوول
دکتر حامد بصیر غفوری
موقعیت شغلی
متخصص طب اورژانس
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
خیابان ستارخان، خیابان نیایش، بیمارستان رسول اکرم بخش
شهر
تهران
کد پستی
تلفن
+98 21 6652 5327
فکس
ایمیل
h-basirghafouri@tums.ac.ir
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی تهران
نام کامل فرد مسوول
دکتر حامد بصیر غفوری
موقعیت شغلی
متخصص طب اورژانس
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
خیابان ستارخان، خیابان نیایش، بیمارستان رسول اکرم، بخش
اورژانس